

**Gesundheit & Sicherheit, Nutzung & Pflege und  
Installationsanleitung**



[www.bauknecht.eu/register](http://www.bauknecht.eu/register)



---

**DEUTSCH** ..... 3

# DEUTSCH

# SICHERHEITSHINWEISE, GEBRAUCHS- und INSTALLATIONSANLEITUNG



**DANKE, DASS SIE SICH FÜR EIN BAUKNECHT PRODUKT  
ENTSCHEIDEN HABEN.**

Für eine umfassendere Unterstützung  
melden Sie Ihr Gerät bitte unter [www.bauknecht.eu/register](http://www.bauknecht.eu/register) an

## Index

### **Sicherheitshinweise**

<b>SICHERHEITSHINWEISE</b> .....	4
<b>HINWEISE ZUM UMWELTSCHUTZ</b> .....	6
<b>KONFORMITÄTSERKLÄRUNG</b> .....	6

### **Nutzungs- und Pflegehandbuch**

<b>PRODUKTBESCHREIBUNG</b> .....	7
GERÄT .....	7
BEDIENTAFEL .....	8
KÜHLSCHRANKLICHT .....	9
ABLAGEN .....	9
NO-FROST KÜHLRAUM .....	9
NO FROST-GEFRIERFACH .....	9
ZUBEHÖRTEILE .....	10
<b>BEDIENUNG DES GERÄTES</b> .....	11
ERSTER GEBRAUCH .....	11
INSTALLATION .....	11
TÄGLICHER GEBRAUCH .....	12
AUFBEWAHRUNGSTIPPS FÜR LEBENSMITTEL .....	14
AUFBEWAHREN VON LEBENSMITTELN UND GETRÄNKEN .....	16
EMPFEHLUNGEN BEI NICHTGEBRAUCH DES GERÄTS .....	18
<b>REINIGUNG UND WARTUNG</b> .....	19
<b>ANLEITUNG ZUR FEHLERBEHEBUNG &amp; KUNDENDIENST</b> .....	20
BETRIEBSGERÄUSCHE .....	20
ANLEITUNG ZUR FEHLERSUCHE .....	21
KUNDENDIENST .....	23

# SICHERHEITSHINWEISE

## DIESE MÜSSEN DURCHGELESEN UND BEACHTET WERDEN

Diese Sicherheitsanweisungen vor dem Gebrauch aufmerksam durchlesen.

Diese Anweisungen griffbereit zum Nachschlagen aufbewahren.

In diesen Anweisungen sowie auf dem Gerät selbst werden wichtige Sicherheitshinweise angegeben, die durchgelesen und stets beachtet werden müssen.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für die Nichtbeachtung dieser Sicherheitshinweise, für unsachgemäße Verwendung des Geräts oder falsche Bedienungseinstellung.

## SICHERHEITSHINWEISE

Babys und Kleinkinder (0-3 Jahre) sowie jüngere Kinder (3-8 Jahre) müssen vom Gerät fern gehalten werden, es sei denn, sie werden ständig beaufsichtigt.

Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren sowie Personen mit herabgesetzten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten und Mangel an Erfahrung und Kenntnissen nur unter Aufsicht oder nach ausreichender Einweisung durch eine für ihre Sicherheit verantwortliche Person verwendet werden. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Pflege des Geräts darf von Kindern nicht ohne Aufsicht durchgeführt werden.

## ZULÄSSIGE NUTZUNG

Dieses Gerät eignet sich ausschließlich für den häuslichen Gebrauch, nicht für den professionellen Einsatz. Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.

Keine explosiven oder brennbaren Stoffe wie Spraydosen lagern und kein Benzin oder andere brennbare Materialien in das Gerät stellen

oder in der Nähe des Geräts verwenden: es besteht Brandgefahr, falls das Gerät versehentlich eingeschaltet wird.

**VORSICHT:** Das Gerät ist nicht für den Betrieb mit einem externen Timer oder separatem Fernbedienungssystem konstruiert.

Dieses Gerät ist für Haushaltsanwendungen und ähnliche Anwendungen konzipiert, zum Beispiel:

- Mitarbeiterküchen im Einzelhandel, in Büros oder in anderen Arbeitsbereichen;
- für Gäste in Gasthäusern, Hotels, Motels oder anderen Wohnbereichen;
- in Bed-and-Breakfast-Anwendungen;
- im Catering und in anderen Anwendungen, die nicht zum Einzelhandel gehören.

Die im Gerät verwendete Lampe ist speziell für Elektrogeräte konzipiert und ist nicht für die Beleuchtung von Räumen geeignet (EU-Verordnung 244/2009).

Das Gerät ist für den Einsatz in Räumen mit nachstehenden Temperaturbereichen ausgelegt, die ihrerseits von der Klimaklasse auf dem Typenschild abhängig sind. Wird der vorgegebene Temperaturbereich für das Gerät für einen längeren Zeitraum unter- oder überschritten, kann es zu Funktionsstörungen kommen.

Klimaklasse Raumtemp. (°C)

SN von 10 bis 32

N von 16 bis 32

ST von 16 bis 38

T von 16 bis 43

Dieses Gerät ist FCKW-frei. Der Kältemittelkreislauf enthält R600a (HC).

Hinweis zu Geräten mit Isobutan (R600a): Isobutan ist ein umweltverträgliches, natürliches Gas, es ist jedoch leicht entflammbar. Stellen Sie aus diesem Grund sicher, dass die Leitungen des Kältemittelkreis-

laufs nicht beschädigt sind. Achten Sie vor allem auf beschädigte Leitungen, durch die der Kältemittelkreislauf entleert werden kann.

**WARNUNG:** Beschädigen Sie auf keinen Fall die Leitungen des Kältemittelkreises.

**WARNUNG:** Lüftungsöffnungen in der Geräteverkleidung oder im Einbaumöbel sind von Behinderungen frei zu halten.

**WARNUNG:** Folgendes nicht verwenden:

andere mechanische, elektrische oder chemische Hilfsmittel als die vom Hersteller empfohlenen zum Beschleunigen des Abtauorganges.

**WARNUNG:** Verwenden Sie keine elektrischen Geräte in den Fächern des Geräts, wenn deren Einsatz nicht explizit vom Hersteller zugelassen worden ist.

**WARNUNG:** Eisbereiter und/oder Wasserspender, die nicht direkt mit der Wasserleitung verbunden sind, dürfen nur mit Trinkwasser befüllt werden

**WARNUNG:** Automatische Eisbereiter und/oder Wasserspender müssen an eine Wasserleitung angeschlossen werden, die nur Trinkwasser mit einem Wasserleitungsdruck zwischen 0,17 und 0,81 MPa (1,7 und 8,1 bar) liefert.

Die in den Kühlakkus (bei manchen Modellen vorhanden) enthaltene (ungiftige) Flüssigkeit darf nicht verschluckt werden.

Verzehren Sie Eiswürfel oder Wassereis nicht unmittelbar nach der Entnahme aus dem Gefrierfach, da sie Kälteverbrennungen hervorrufen können.

Bei Produkten, die für den Gebrauch eines Luftfilters hinter einer zugänglichen Lüfterabdeckung ausgelegt sind, muss der Filter bei laufendem Kühlschrank stets eingesetzt sein.

Bewahren Sie keine Glasbehälter

mit Flüssigkeiten im Gefrierfach, sie könnten zerbrechen.

Blockieren Sie das Gebläse (falls vorhanden) nicht mit Lebensmitteln. Prüfen Sie nach dem Ablegen von Lebensmitteln, ob die Tür der Fächer korrekt schließt, besonders die Tür des Gefrierfachs. Beschädigte Dichtungen müssen so schnell wie möglich ausgetauscht werden. Verwenden Sie das Kühlfach nur zur Aufbewahrung von frischen Lebensmitteln und das Gefrierfach nur zur Aufbewahrung von gefrorenen Lebensmitteln, zum Einfrieren von frischen Lebensmitteln und zur Herstellung von Eiswürfeln. Unverpackte Lebensmittel so lagern, dass sie nicht mit den Innenwänden des Kühl- bzw. Gefrierfachs

in Berührung kommen.

Möglicherweise verfügt das Gerät über Sonderfächer (Frischefach, Null-Grad-Box, ...).

Falls nicht anderweitig in der Anleitung des Geräts angegeben, können diese für eine gleichmäßige Funktion im gesamten Gerät herausgenommen werden.

Das brennbare Gas C-Pentan wird als Treibmittel im Isolierschaum eingesetzt.

## INSTALLATION

Einbau und Reparaturen müssen von einer Fachkraft gemäß den Herstellerangaben und gültigen örtlichen Sicherheitsbestimmungen durchgeführt werden. Reparieren Sie das Gerät nicht selbst und tauschen Sie keine Teile aus, wenn dies vom Bedienungshandbuch nicht ausdrücklich vorgesehen ist. Kinder sollten keine Installationsarbeiten durchführen. Kinder während der Installation vom Gerät fernhalten. Das Verpackungsmaterial (Kunststoffbeutel, Styropor usw.), während und nach der Installation, nicht in der Reichweite von Kindern aufbewahren. Das Gerät muss von zwei oder mehr Personen gehandhabt und aufgestellt werden. Schutzhand-

schuhe zum Auspacken und zur Installation des Geräts verwenden. Achten Sie beim Bewegen des Geräts darauf, den Boden (z. B. Parkett) nicht zu beschädigen. Stellen Sie das Gerät auf ausreichend starkem Boden auf. Dies sollte an einem Ort geschehen, welcher der Größe und der Nutzung des Geräts entspricht. Prüfen Sie das Gerät nach dem Auspacken auf Transportschäden. Bei Problemen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an den nächsten Kundendienst.

Das Gerät vor Installationsarbeiten von der Stromversorgung trennen. Achten Sie während der Installation darauf, das Netzkabel nicht mit dem Gerät selbst zu beschädigen. Um eine ausreichende Belüftung sicherzustellen, muss an beiden Seiten und über dem Gerät etwas Platz gelassen werden.

Der Abstand zwischen der Rückwand des Geräts und der Wand hinter dem Gerät muss 50 mm betragen, um Zugang zu heißen Oberflächen zu vermeiden. Eine Verringerung dieses Abstands erhöht den Energieverbrauch des Geräts.

Wenn die Türen ausgetauscht werden müssen, bitte den Technischen Kundendienst kontaktieren. Das Gerät erst starten, wenn die Installationsarbeiten abgeschlossen sind.

Warten Sie mindestens zwei Stunden, bevor Sie das Gerät einschalten, um sicherzustellen, dass der Kältemittelkreislauf einwandfrei funktioniert. Stellen Sie sicher, dass sich das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle befindet.

## HINWEISE ZUR ELEKTRIK

Um die einschlägigen Sicherheitsvorschriften zu erfüllen, muss installationsseitig ein allpoliger Trennschalter mit einer Kontaktöffnung von mindestens 3 mm vorgesehen werden und das Gerät geerdet sein.

Passt der mitgelieferte Stecker nicht zur Steckdose, einen qualifizierten Techniker kontaktieren.

Das Netzkabel muss lang genug sein, um das Gerät nach der Montage im Küchenmöbel an die Hauptstromversorgung anzuschließen. Ziehen Sie nicht am Netzkabel. Beschädigte Netzkabel nur durch identische Kabel ersetzen.

Das Netzkabel darf nur gemäß der Installationsanleitung des Herstellers und gemäß den Sicherheitsvorschriften von Fachpersonal ersetzt werden.

Wenden Sie sich an eine autorisierte Kundendienststelle.

Passt der mitgelieferte Stecker nicht zur Steckdose, wenden Sie sich an einen qualifizierten Techniker.

Verwenden Sie keine Verlängerungskabel, Mehrfachstecker oder Adapter. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt sind, wenn es nicht einwandfrei funktioniert, wenn es heruntergefallen ist oder in irgendeiner Weise beschädigt wurde. Halten Sie das Netzkabel fern von heißen Oberflächen. Nach der Installation dürfen Stromführende Teile für den Benutzer nicht mehr zugänglich sein. Berühren Sie das Gerät nicht mit feuchten Händen und verwenden Sie es nicht, wenn Sie barfuß sind.

## REINIGUNG UND WARTUNG

Zur Reinigung und Wartung Schutzhandschuhe tragen. Das Gerät vor Wartungsarbeiten von der Stromversorgung trennen. Verwenden Sie keine Dampfreinigungsgeräte. Verwenden Sie keine Scheuermittel wie Fensterspray, Entfetter, entzündbare Flüssigkeiten, Reinigungspaste, konzentrierte Reinigungsmittel, Bleichmittel oder benzinhaltige Reinigungsmittel auf Kunststoffteilen, Innen- oder Türablagen oder Dichtungen. Benutzen Sie keine Papiertücher, Topfreiniger oder scharfen Gegenstände.



# HINWEISE ZUM UMWELTSCHUTZ

## ENTSORGUNG VON VERPA-CKUNGSMATERIALIEN

Das Verpackungsmaterial ist zu 100 % wiederverwertbar und trägt das Recycling-Symbol.

Werfen Sie das Verpackungsmaterial deshalb nicht einfach fort, sondern entsorgen Sie es auf die von den verantwortlichen Stellen festgelegte Weise.

## ENTSORGUNG VON ALTGERÄTEN

Machen Sie vor der Entsorgung das Gerät durch Abschneiden des Netzkabels unbrauchbar und entfernen Sie Türen und Ablageflächen (falls vorhanden), so dass Kinder nicht in das Geräteinnere klettern können und darin eingeschlossen bleiben.

Dieses Gerät wurde aus recycelbaren oder wiederverwendbaren Werkstoffen hergestellt. Entsorgen Sie das Gerät im Einklang mit den lokalen Vorschriften zur Abfallbeseitigung.

Genauere Informationen zu Behandlung, Entsorgung und Recycling von elektrischen Haushaltsgeräten erhalten Sie bei der zuständigen kommunalen Behörde, der Müllabfuhr oder dem Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben.

Dieses Gerät ist gemäß der Europäischen Richtlinie 2012/19/EU für Elektro- und

Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet.

Durch Ihren Beitrag zur korrekten Entsorgung dieses Produkts schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet.



Das Symbol auf dem Gerät bzw. auf dem beiliegenden Informationsmaterial weist darauf hin, dass dieses Gerät kein normaler Haushaltsabfall ist, sondern in einer Sammelstelle für Elektro- und Elektronik-Altgeräte entsorgt werden muss.

## ENERGIESPARTIPPS

Installieren Sie das Gerät an einem trockenen, gut belüfteten und von jeglichen Wärmequellen (z.B. Heizung, Herd usw.) entfernten Ort. Stellen Sie außerdem sicher, dass es nicht direktem Sonnenlicht ausgesetzt ist. Verwenden Sie ggf. eine Isolierplatte.

Befolgen Sie die Aufstelanweisungen, um angemessene Belüftung sicherzustellen.

Eine unzureichende Belüftung hinten am Gerät erhöht den Energieverbrauch und verringert die Kühlkapazität.

Die Innentemperaturen des Geräts

hängen von der Raumtemperatur, der Häufigkeit der Türöffnungen und dem Gerätestandort ab. Bei der Temperatureinstellung sind diese Faktoren zu berücksichtigen.

Öffnen Sie die Tür nur so weit wie notwendig. Platzieren Sie Lebensmittel zum Auftauen im Kühlschrank. Die niedrige Temperatur der gefrorenen Lebensmittel kühlt das Essen im Kühlschrank.

Lassen Sie warme Speisen und Getränke abkühlen, bevor Sie diese im Gerät platzieren.

Die Position der Regale im Kühlschrank hat keinen Einfluss auf den effizienten Energieverbrauch. Lebensmittel müssen so auf den Regalen platziert werden, dass eine korrekte Luftzirkulation sichergestellt wird (Lebensmittel dürfen sich nicht berühren und zwischen Lebensmitteln und Rückwand muss Abstand gehalten werden).

Um die Lagerkapazität für eingefrorene Lebensmittel zu vergrößern können Sie Körbe herausnehmen, der Energieverbrauch ändert sich dementsprechend. Produkte hoher Energieeffizienzklasse sind mit hochwertigen Motoren ausgestattet, die länger laufen, aber weniger Energie verbrauchen. Machen Sie sich keine Sorgen, wenn der Motor länger läuft als gewohnt.

# KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

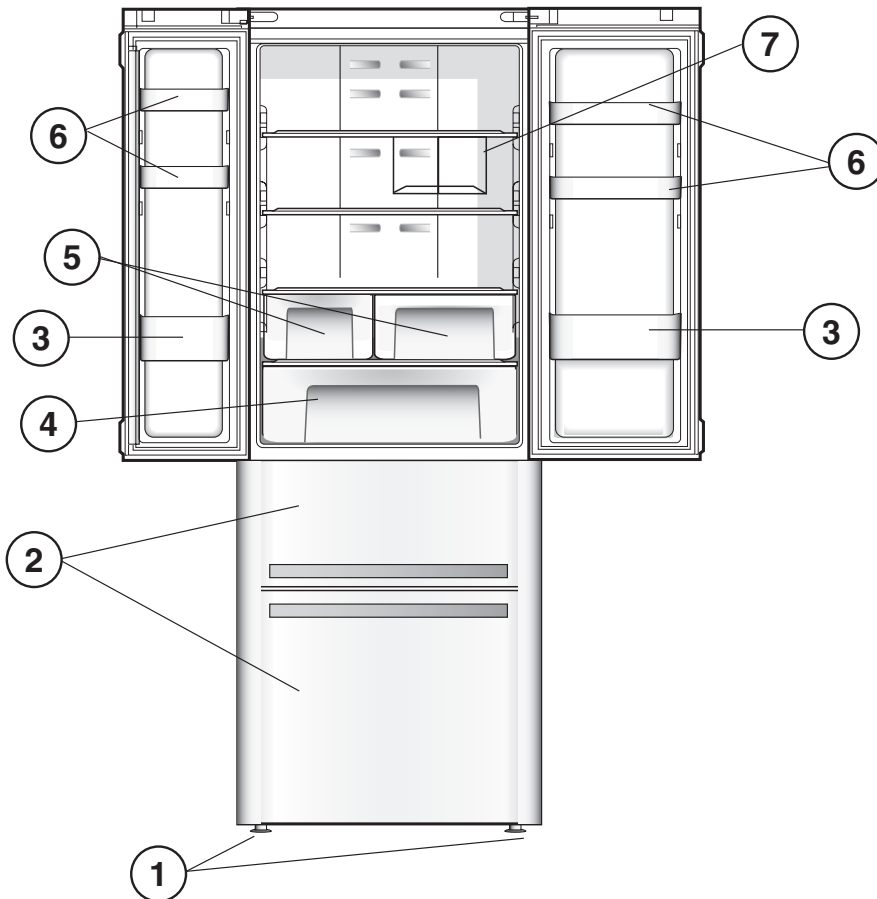
Bei Entwicklung, Herstellung und Verkauf dieses Geräts wurden folgende Europäische Richtlinien beachtet:

LVD 2014/35/EU, EMV 2014/30/EU und RoHS 2011/65/EU.

Dieses Geräts wurde in Übereinstimmung mit Ecodesign und Energieeffizienzanforderungen der CE-Richtlinien entwickelt, hergestellt und verkauft: 2009/125/EC und 2010/30/EU.

# PRODUKTBESCHREIBUNG

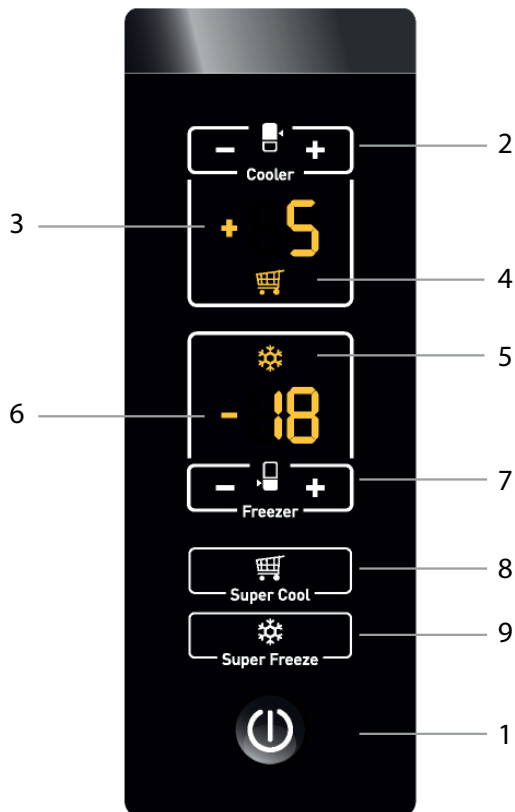
## GERÄT



- 1 Stellfüße
- 2 Gefrierfach
- 3 Flaschenhalter\*
- 4 Food Care Zone 0°C / Safe Defrost\*
- 5 Obst- und Gemüsebehälter\*
- 6 Abnehmbare Mehrzweckablagen\*
- 7 Weinablage\*

\* Verfügbar bei ausgewählten Modellen von Tüрдichtungen

# BEDIENTAFEL



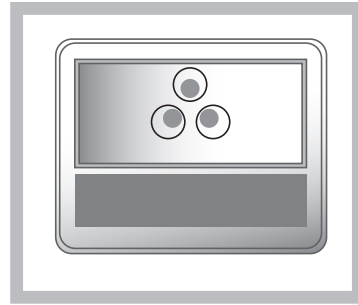
1. Ein/Aus-Taste
2. Kühlschrank — und + Temperatureinstellung
3. Kühlschrank Temperaturdisplay
4. Super Cool Anzeige
5. Super Freeze Anzeige
6. Temperaturanzeige des Gefrierraums
7. Gefrierer — und + Temperatureinstellung
8. Super Cool Taste
9. Super Freeze Taste

PRODUCT DIMENSIONS		
Height	1955	mm
Width	700	mm
Depth	780	mm
<b>NET VOLUME FRIDGE (L)</b>	292	L
<b>NET VOLUME FREEZER (L)</b>	110	L
DEFROST SYSTEM		
Fridge	Automatic	
Freezer	Automatic	
<b>RISING TIME (H)</b>	18	h
<b>FREEZING CAPACITY (KG/24H)</b>	9.0	Kg/24h
<b>ENERGY CONSUMPTION (KWH/24H)</b>	0.808	Kwh/24h
<b>NOISE LEVEL (DBA)</b>	42	dba
<b>ENERGY CLASS</b>	A++	



# KÜHLSCHRANKLICHT

Im Lichtsystem im Inneren des Kühlschranks werden LED-Leuchten eingesetzt. Diese ermöglichen eine bessere Lichtausbeute bei sehr niedrigem Energieverbrauch. Falls das LED-System nicht funktioniert, kontaktieren Sie bitte den Kundenservice, um es zu ersetzen.



# ABLAGEN

Dank der speziellen Führungen können die Ablagen von großen Behältern und Lebensmitteln herausgenommen werden und die Höhe ist einstellbar, dies ermöglicht eine einfache Lagerung

# NO-FROST KÜHLRAUM

Das No Frost-System lässt die kalte Luft kontinuierlich zirkulieren, um die Feuchtigkeit zu sammeln und die Frostbildung zu vermeiden. Das System hält eine optimale Feuchtigkeitsstufe in dem Fach aufrecht und bewahrt somit die ursprüngliche Qualität der Lebensmittel und verhindert, dass die Lebensmittel aneinander kleben. Dadurch gehört Abtauen zur Vergangenheit an.

Die Belüftungselement nicht durch Lebensmittel oder Behälter in der Nähe der Rückwand blockieren.

Flaschen schließen und Lebensmittel fest einwickeln.

Das Tauwasser läuft automatisch durch eine Abflussöffnung, die sich hinter dem Multi-flow verbirgt, in einen Behälter, in dem es verdampft.

# NO FROST-GEFRIERFACH

In No-Frost-Gefrierschränken zirkuliert gekühlte Luft um die Lagerbereiche herum und verhindert die Eisbildung, was Abtauen vollkommen unnötig macht.

Gefrorene Lebensmittel haften nicht an den Wänden, die Beschriftung bleibt lesbar und der Lagerbereich bleibt sauber und übersichtlich.

Das Taugeis läuft automatisch durch eine Abflussöffnung, die sich hinter dem Multi-flow verbirgt, in einen Behälter, in dem es verdampft

# ZUBEHÖRTEILE

**Temperatur-Kontrollleuchte\*:** um den kältesten Bereich in dem Kühlschrank festzustellen.

1. Prüfen, dass OK klar auf dem Anzeigelicht erscheint (siehe die folgende Abbildung).

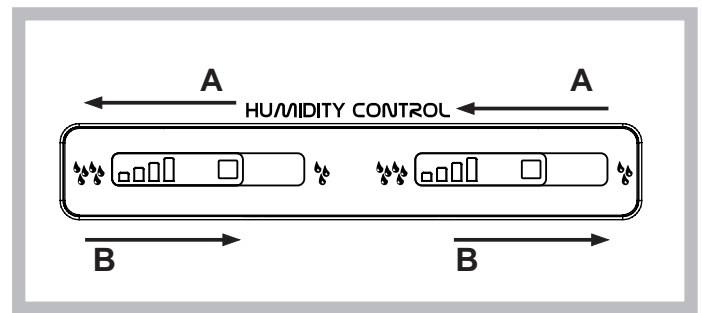


2. Wenn das Wort "OK" nicht erscheint, bedeutet dies, dass die Temperatur zu hoch ist: eine niedrigere Temperatur einstellen und etwa 10 Stunden warten bis die Temperatur sich stabilisiert hat.

3. Das Anzeigelicht erneut prüfen: bei Bedarf erneut einstellen unter Durchführung des Startvorgangs. Wenn große Mengen an Lebensmitteln zugegeben wurden oder wenn die Kühlschranktür häufig geöffnet wird, ist es normal, dass die Anzeige kein OK anzeigt. Mindestens 10 Stunden warten, bevor der Knopf für den KÜHLSCHRANKBETRIEB auf einen höheren Wert eingestellt wird.

## **Obst- und Gemüsebehälter\***

Die Salatfächer im Kühlschrank wurden speziell dazu entworfen, Obst und Gemüse frisch und knackig zu halten. Den Feuchtigkeitsregler (Position **B**) öffnen, wenn Speisen wie Obst in einer weniger feuchten Umgebung gelagert werden sollen oder den Feuchtigkeitsregler schließen (Position **A**), um Speisen wie Gemüse in einer feuchteren Umgebung zu lagern



## **FOOD CARE ZONE 0°C / SAFE DEFROST\*:**

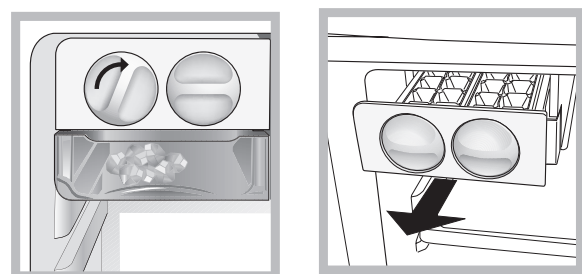
Ein Fach, das entwickelt wurde um empfindliche Lebensmittel wie Fleisch und frischen Fisch aufzubewahren. Die niedrige Temperatur in dem Fach ermöglicht es, die Lebensmittel für eine Zeit von über einer Woche aufzubewahren - Tests wurden an Fleischprodukten durchgeführt - ohne Änderung der Nährwerte, Erscheinung und des Geschmacks.

Das Fach ist außerdem sehr gut geeignet für gesundes Abtauen von Lebensmitteln, da die niedrige Temperaturabtauung die Reifung von Mikroorganismen verhindert, und gleichzeitig den Geschmack und die organoleptischen Eigenschaften schützt.

Es ist nicht für Obst, Gemüse und grünen Salat geeignet. Aber es kann für frische gefüllte Teigwaren und sogar gekochte Lebensmittel oder Reste verwendet werden.

## **EISGERÄT\***

Nach dem Einfüllen von Wasser in die speziellen Eisformen, diese in das Eisgerät stellen. Nach etwa 2 Stunden sind die Eiswürfel fertig. Um die Eiswürfel zu erhalten, einfach die zwei Knöpfe auf der rechten Seite drehen.



Die Eiswürfel fallen in den darunter stehenden Behälter und können entnommen werden. Wenn Sie mehr Platz zum Lagern brauchen, kann das EISGERÄT entnommen werden durch Drücken des Steckers auf der Oberseite des Eisgerätes.

# BEDIENUNG DES GERÄTES

## ERSTER GEBRAUCH

### INBETRIEBNAHME DES GERÄTES

Nach dem Transport des Gerätes, dieses vorsichtig senkrecht aufstellen und mindestens 3 Stunden warten, bevor Sie es an die Stromversorgung anschließen, um sicherzustellen, dass es ordnungsgemäß funktioniert. Den Kühlschrankinnenraum gut mit warmen Wasser und Natriumbikarbonat reinigen, bevor Sie Lebensmittel hinein geben.

Das Gerät wird mit einem Motorschutz-Kontrollsystem geliefert, welches den Kompressor automatisch 8 Minuten nach dem Start einschaltet. Der Kompressor startet auch jedes Mal, wenn die Stromzufuhr getrennt wird, ob gewollt oder ungewollt (Stromausfall). Warten Sie nach der Inbetriebnahme des Gerätes mindestens 4-6 Stunden mit dem Einlegen von Lebensmitteln in den Kühlschrank und in das Gefrierfach.

### TEMPERATUREINSTELLUNG

Wenn das Gerät eingeschaltet wird, ist das Gefrierfach standardmäßig auf  $-18^{\circ}\text{C}$  eingestellt. Wir empfehlen das Einstellen der Funktion SUPER FREEZE, um den Kühlvorgang des Fachs zu beschleunigen; wenn der Innenraum des Fachs die optimale Temperatur erreicht hat, wird die Funktion deaktiviert und die Lebensmittel können hinein gegeben werden.

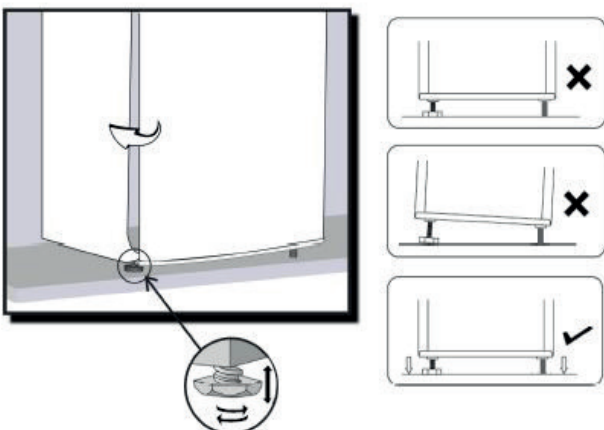
Wenn das Gerät eingeschaltet wird, ist das Kühlschrankfach standardmäßig auf  $+5^{\circ}\text{C}$  eingestellt. Wir empfehlen das Einstellen der Funktion SUPER COOL, um den Kühlvorgang des Fachs zu beschleunigen. Nach einigen Stunden ist das Fach kalt genug, um Lebensmittel hinein zu geben.

## INSTALLATION

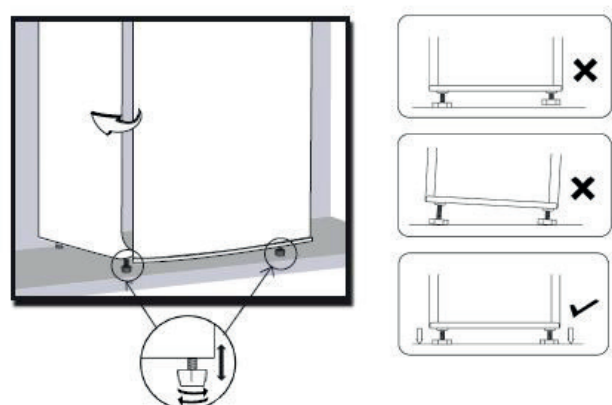
### EINSTELLBARE FÜSSE

Für den Betrieb des Kühlschranks den Fuß anpassen.  
Die Fußhöhe muss so eingestellt werden, dass die Tür sich automatisch schließen kann.

#### Für die Modelle mit einem einstellbaren Fuß



#### Für die Modelle mit zwei einstellbaren



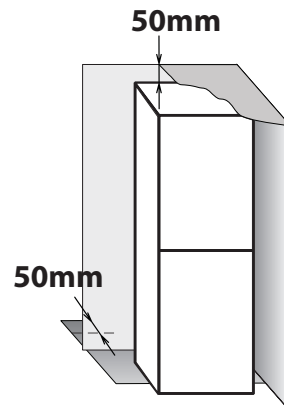
---

## INSTALLATION EINES EINZELGERÄTS

---

Um eine ausreichende Belüftung sicherzustellen, muss an beiden Seiten und über dem Gerät etwas Platz gelassen werden.

Der Abstand zwischen der Rückwand des Geräts und der Wand hinter dem Gerät muss mindestens 50 mm betragen. Eine Verringerung dieses Abstands erhöht den Energieverbrauch des Geräts.



---

## TÄGLICHER GEBRAUCH

---

### FUNKTIONEN

---

#### EIN/AUS

Das gesamte Produkt (Kühlschrank und Gefrierfach) kann durch 2 Sekunden langes Drücken dieser Taste eingeschaltet werden. Die letzten eingestellten Werte werden auf dem Bildschirm gezeigt. Diese Taste drücken, bis das Gerät sich ausschaltet. Ein Signalton ertönt, um das Ausschalten des Gerätes zu bestätigen.

Wenn das Gerät eingeschaltet wird, zeigen die Displays des Kühlschranks und Gefrierfachs die aktuell eingestellten Temperaturwerte an. Um diese zu ändern, einfach die - und + Tasten je nach Fach drücken, für welches Sie die eingestellte Temperatur ändern möchten. Dies bedeutet, bei jedem Drücken der Tasten erhöht oder verringert sich die Temperatur und die Kältestufe in dem Fach wird entsprechend angepasst.

---

#### ENERGIESPAREN-FUNKTION

Mit dieser optionalen Funktion können Sie Energie sparen. Unter diesen Bedingungen bleibt das Display ausgeschaltet, selbst wenn die Tür geöffnet wird. Die Funktion wird aktiviert durch gleichzeitiges gedrückt Halten der SUPER FREEZER und FREEZER (+) Tasten für etwa 6 Sekunden. Sobald die Funktion aktiviert wurde, leuchten die LEDs für 2 Sekunden auf, um die Aktivierung zu bestätigen und die Temperatureinstellung von +5, -18 erscheint auf dem Display. Das Display schaltet nach 5 Sekunden ab. Die Tasten "+" und "-" drücken, um die Temperatur zu ändern

bis Sie die gewünschte Temperatur erreicht haben. Die Energiesparen-Funktion kann auch durch Ausschalten des Gerätes mit der ON/OFF Taste deaktiviert werden. Wenn das Gerät wieder eingeschaltet wird, ist die Energiespar-Funktion deaktiviert. In feuchten Umgebungen, wenn die Energiespar-Funktion aktiviert ist, kann sich leichte Kondensierung auf der Gerätetür entwickeln; normale Betriebsbedingungen werden wieder aufgenommen, wenn die Funktion deaktiviert ist.

**SUPER FREEZE**

Diese Funktion ist beim Einlagern einer größeren Lebensmittelmenge in das Gefrierfach praktisch. Die SUPER FREEZE Taste drücken, um die Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren und ✱ 'SF' erscheint auf dem Gefriererdisplay. Die SUPER FREEZE Funktion 24 Stunden vor dem Einlegen der Lebensmittel in das Gefrierfach aktivieren.

Nachdem die Lebensmittel eingelegt wurden, die SUPER FREEZE Funktion erneut aktivieren; Die Funktion wird automatisch nach 24 Stunden aktiviert. Wenn die SUPER FREEZE Funktion aktiviert ist, kann die Gefrierertemperatur nicht geändert werden

**SUPER COOL**

Mithilfe der Funktion Schnellkühlen kann die Kühlleistung im Kühlfach erhöht werden. Diese Funktion sollte beim Einlagern einer größeren Lebensmittelmenge im Kühlfach verwendet werden. Die Schnellkühlen-Taste drücken, um die Schnellkühlfunktion zu aktivieren. ✱ 'SC' erscheint auf dem

Kühlschrankdisplay. Wenn der Innenraum des Fachs die optimale Temperatur erreicht hat, wird die Funktion automatisch deaktiviert. Wenn die SUPER COOL Funktion aktiviert ist, kann die Kühlschranktemperatur nicht geändert werden.

**KÜHLFACHTEMPERATUR EINSTELLUNG**

Verwendet um die Temperatureinstellung des Kühlschranks zu ändern; Bestätigung entsprechend der eingestellten Temperatur erscheint auf dem Display.

Um diese zu ändern, einfach die - und + Tasten drücken. Die Temperaturwerte, die ausgewählt werden können sind +8°C, +7°C, +6°C, +5°C, +4°C, +3°C und +2°C

**GEFRIERER-TEMPERATUREINSTELLUNG**

Verwendet um die Temperatureinstellung des Gefrierers zu ändern; Bestätigung entsprechend der eingestellten Temperatur erscheint auf dem Display.

Um diese zu ändern, einfach die - und + Tasten drücken. Die Temperaturwerte, die ausgewählt werden können sind -18°C, -19°C, -20°C, -21°C, -22°C, -23°C-24°C -25°C und -26°C.

**KÜHLSCHRANKLICHT**

Im Lichtsystem in Inneren des Kühlfachs werden LED-Leuchten eingesetzt. Diese ermöglichen eine bessere Lichtausbeute bei sehr niedrigem Energieverbrauch.

Falls das LED-System nicht funktioniert, kontaktieren Sie bitte den Kundenservice, um es zu ersetzen.

**TUER ALARM (DR)**

Der Alarm „Tür offen" wird aktiviert, wenn die Tür länger als 2 Minuten geöffnet bleibt. Der Alarm ertönt und die Anzeige "dr" leuchtet auf dem Display.

Die Tür schließen oder das Gerät aus- und wieder einschalten, um den Alarm zu stoppen.

**TEMPERATURALARM (A1)**

Der Alarm wird aktiviert, wenn die Gefrierertemperatur innen zu hoch ist. Der Gefrierer wird eine Temperatur von etwa 0°C beibehalten. Somit können Sie die Lebensmittel innerhalb von 24 Stunden aufbrauchen. Der Alarm ertönt und die Anzeige

"A1" leuchtet auf dem Display. Die Tür öffnen und schließen oder die Taste + und – zur Gefrierereinstellung drücken, sobald der Alarm gestoppt wurde. Diese Tasten erneut drücken, um den eingestellten Wert auf dem Gefriererdisplay anzuzeigen.

## TEMPERURALARM (A2)

Der Alarm wird aktiviert, wenn die Gefrierertemperatur innen gefährlich hoch ist: die Lebensmittel müssen aufgebraucht werden. Der Alarm ertönt und die Anzeige "A2" leuchtet auf dem Display.

Die Tür öffnen und schließen oder die Taste + und – zur Gefrierereinstellung drücken, sobald der Alarm gestoppt wurde. Diese Tasten erneut drücken, um den eingestellten Wert auf dem Gefriererdisplay anzuzeigen.

# AUFBEWAHRUNGSTIPPS FÜR LEBENSMITTEL

## KÜHLSCHRANKFACH

Der Kühlschrank ist der ideale Aufbewahrungsort für Fertiggerichte, frische und konservierte Lebensmittel, Milchprodukte, Obst und Gemüse sowie Getränke.

## BELÜFTUNG

Die natürliche Luftzirkulation im Kühlschrankinneren führt zu unterschiedlichen Temperaturzonen. Direkt über dem Obst- und Gemüsefach und an der Rückwand ist es am kältesten. Vorn oben ist es am wärmsten.

Eine unzureichende Belüftung führt zu einem

erhöhten Energieverbrauch und zur Verringerung der Kühlleistung.

Decken Sie keine Lüftungsschlitze mit Lebensmitteln oder anderen Dingen ab - sie sind optimiert für die korrekte Luftzirkulation und Konservierung der Lebensmittel.

## AUFBEWAHREN VON FRISCHEN LEBENSMITTELN UND GETRÄNKEN

› Wenn Sie es bevorzugen, Ihre Lebensmittel einzupacken verwenden Sie hierfür bitte Behälter aus recyceltem Kunststoff, Metall, Aluminium und Glas sowie Frischhaltefolie.

› Verwenden Sie stets verschlossene Behälter für Flüssigkeiten sowie für Lebensmittel, die zu Geruchsbildung führen oder hierdurch verderben können bzw. bei denen es zu Geschmacksübertragung kommen kann, oder decken Sie diese ab.

› Lebensmittel, die eine große Menge an Ethylengas abgeben und solche, die empfindlich darauf reagieren, wie Obst, Gemüse und Salat, müssen immer getrennt voneinander oder verpackt aufbewahrt werden, um die Lagerzeit nicht zu verkürzen; bewahren Sie zum Beispiel keine Tomaten mit Kiwi

oder Kohl zusammen auf.

› Lagern Sie Lebensmittel nicht zu nah aneinander, um eine ausreichende Luftzirkulation zu ermöglichen.

› Verwenden Sie den Flaschenhalter um ein Umkippen von Flaschen zu vermeiden.

› Wenn Sie eine geringe Menge an Lebensmitteln im Kühlschrank aufbewahren möchten, empfehlen wir die Verwendung der Regale über dem Obst- und Gemüsefach, da es sich hierbei um den kältesten Bereich im Kühlschrankinneren handelt.

› Achten Sie darauf die Lüftungsschlitze nicht mit Lebensmitteln zu verstellen.

## AUFBEWAHREN VON FRISCHEN LEBENSMITTELN UND GETRÄNKEN

Auf den Kühlschrankregalen: Fertiggerichte, tropische Früchte, Käse, Aufschnitt.

› Im kältesten Bereich (über dem Obst- und Gemüsefach): Fleisch, Fisch, Wurstwaren, Kuchen

› Im Obst- und Gemüsefach: Obst, Salat, Gemüse.

› In der Tür: Butter, Marmelade, Saucen, eingelegtes Gemüse, Dosen Flaschen, Getränkekartons, Eier.



## GEFRIERFACH

Das Gefrierfach ist der ideale Ort, um Tiefkühlkost aufzubewahren, Eiswürfel zuzubereiten und frische Lebensmittel einzufrieren. Die Höchstmenge an Kilogramm frischer Lebensmittel die in einem Zeitraum von 24 Stunden eingefroren werden kann, ist auf dem Schild angegeben. (...kg/24h).

Wenn Sie nur geringe Lebensmittelmengen im Gefrierfach aufbewahren, empfehlen wir die Verwendung des kältesten Bereichs Ihres Gefrierfachs, der dem oberen GEFRIERER-Fach entspricht, wo schnelles Gefrieren garantiert ist.

## TIPPS ZUM EINFRIEREN UND LAGERN VON FRISCHEN LEBENSMITTELN

› Wir empfehlen, dass Sie all Ihre gefrorenen Lebensmittel mit Namen und Datum versehen. Die Verwendung von Aufklebern kann Ihnen dabei helfen, Lebensmittel zu kennzeichnen und festzustellen, bis wann diese verwendet werden müssen, bevor deren Qualität nachlässt. Frieren Sie aufgetaute Lebensmittel nicht wieder ein.

› Vor dem Einfrieren frische Lebensmittel unter Verwendung von Folgendem verpacken: Alufolie, Frischhaltefolie, Luft- und wasserdichte Kunststoffbeutel, Kunststoffbehälter mit Deckeln oder Gefrierbehälter, die zum Einfrieren frischer Lebensmittel geeignet sind.

› Für hochwertige gefrorene Lebensmittel müssen die Lebensmittel frisch, reif und von guter Qualität sein.

› Frisches Obst und Gemüse muss möglichst gleich nach der Ernte eingefroren werden, um seinen vollen Nährwert, seine Konsistenz, seine Farbe und seinen Geschmack zu

erhalten. Manche Fleischsorten, vor allem Wild, müssen vor dem Einfrieren abgehangen werden.

› Lassen Sie heiße Lebensmittel stets abkühlen, bevor Sie sie in das Gefrierfach geben.

› Verbrauchen Sie vollständig oder teilweise aufgetaute Lebensmittel sofort. Aufgetaute Lebensmittel dürfen nicht wieder eingefroren werden, es sei denn, sie würden für die Zubereitung eines gekochten Gerichtes verwendet. Falls aufgetaute Lebensmittel gekocht werden, können sie danach wieder eingefroren werden.

› Frieren Sie keine Flaschen mit Flüssigkeiten darin ein.

› Verwenden Sie die Schnellkühlfunktion, um das Abkühlen beim Gefriervorgang zu beschleunigen (siehe Kurzanleitung).

## TIEFKÜHLKOST: EINKAUFSTIPPS

Beim Kauf von Tiefkühlkost:

› Stellen Sie sicher, dass die Verpackung nicht beschädigt ist (gefrorene Lebensmittel in beschädigter Verpackung sind möglicherweise verdorben). Ist die Verpackung aufgebläht oder feucht, wurden die Lebensmittel nicht optimal gelagert, und sind bereits angetaut.

› Besorgen Sie Tiefkühlkost am Ende Ihres Einkaufs und transportieren Sie sie in einer wärmeisolierten Kühltasche.

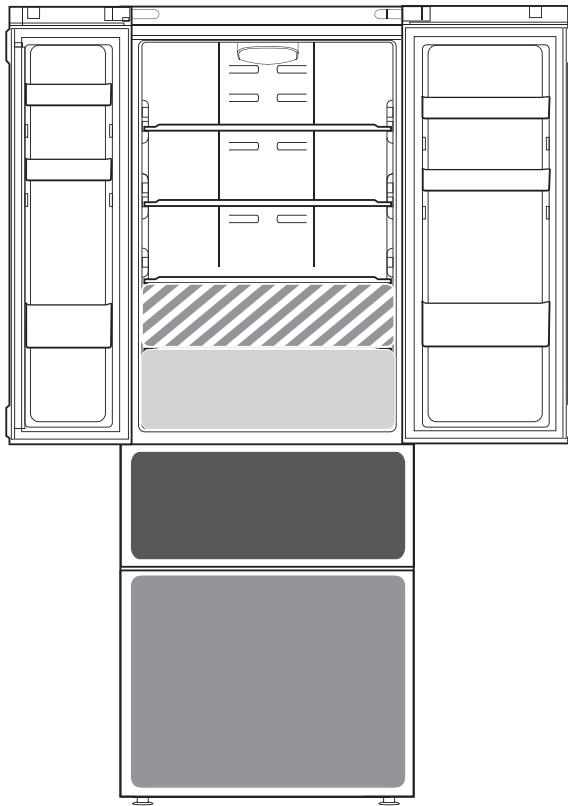
› Legen Sie Tiefkühlkost sofort ins Gefrierfach, sobald Sie zu Hause angekommen sind.

› Frieren Sie Lebensmittel nicht erneut ein, auch wenn sie nur teilweise angetaut sind. Verzehren Sie sie innerhalb von 24 Stunden.

› Vermeiden Sie Temperaturschwankungen oder beschränken Sie sie auf ein Minimum. Beachten Sie das aufgedruckte Mindesthaltbarkeitsdatum.

› Beachten Sie stets die aufgedruckten Lagerungsinformationen.

# AUFBEWAHREN VON LEBENSMITTELN UND GETRÄNKEN



## Legende



### KÜHLER BEREICH

Empfohlen für die Lagerung von Getränken, Milch und Lebensmittel für den täglichen Verzehr, Delikatessen, Joghurt, Eier, Butter, Saucen, eingelegtes Gemüse, Nachtische



### OBST- UND GEMÜSEFACH



### KÜHLER BEREICH : FOOD CARE ZONE 0°C / SAFE DEFROST\*

Empfohlen für die Lagerung von Fleisch, Fisch, Wurstwaren, frische gefüllte Teigwaren, gekochte Lebensmittel, Reste.  
Dieser Bereich ist auch empfohlen für das Abtauen von Lebensmitteln.



### SCHNELL-EINFRIEREN-FACH

Max Kühlbereich empfohlen zum Einfrieren von frischen und gekochten Speisen.



### NORMALE SCHUBFÄCHER DES GEFRIERRAUMS

Empfohlen für die Lagerung von gefrorenen Lebensmitteln und Eis.

*Hinweis:* Der Grauton der Zeichenerklärung stimmt nicht mit der Farbe des Fachs überein

**AUFBEWAHRUNGSZEITRAUM  
VON TIEFKÜHLKOST**

<b>FLEISCH</b>	<i>Monate</i>	<b>EINTOPF</b>	<i>Monate</i>	<b>OBST</b>	<i>Monate</i>
Rind	8 - 12	Fleisch, Geflügel	2 - 3	Äpfel	12
Schwein, Kalb	6 - 9	<b>MILCHPRODUKTE</b>		Aprikosen	8
Lamm	6 - 8	Butter	6	Brombeeren	8 - 12
Kaninchen	4 - 6	Käse	3	Johannisbeeren (schwarz/rot)	8 - 12
Gehacktes/Innereien	2 - 3	Sahne	1 - 2	Kirschen	10
Bratwurst	1 - 2	Eis	2 - 3	Pfirsiche	10
<b>GEFLÜGEL</b>		Eier	8	Birnen	8 - 12
Hähnchen	5 - 7	<b>SUPPEN UND SAUCEN</b>		Pflaumen	10
Truthahn	6	Suppe	2 - 3	Himbeeren	8 - 12
Innereien	2 - 3	Fleischsauce	2 - 3	Erdbeeren	10
<b>KRUSTENTIERE</b>		Pastete	1	Rhabarber	10
Molluske, Krabben, Hummer	1 - 2	Ratatouille	8	Fruchtsäfte (Orange, Zitrone, Grapefruit)	4 - 6
Krabben, Hummer	1 - 2	<b>GEBÄCK UND BROT</b>		<b>GEMÜSE</b>	
<b>SCHALENTIERE</b>		Brot	1 - 2	Spargel	8 - 10
Austern, aus der Schale gelöst	1 - 2	Kuchen (einfach)	4	Basilikum	6 - 8
<b>FISCH</b>		Torten	2 - 3	Bohnen	12
„fetthaltig“ (Lachs, Hering, Makrele)	2 - 3	Pfannkuchen	1 - 2	Artischocken	8 - 10
„mager“ (Kabeljau, Seezunge)	3 - 4	Rohes Gebäck	2 - 3	Broccoli	8 - 10
		Quiche	1 - 2	Rosenkohl	8 - 10
		Pizza	1 - 2	Blumenkohl	8 - 10
				Karotten	10 - 12
				Sellerie	6 - 8
				Pilze	8
				Petersilie	6 - 8
				Paprika	10 - 12
				Erbsen	12
				Stangenbohnen	12
				Spinat	12
				Tomaten	8 - 10
				Zucchini	8 - 10

---

# EMPFEHLUNGEN BEI NICHTGEBRAUCH DES GERÄTS

---

## ABWESENHEIT / URLAUB

Bei längerer Abwesenheit empfiehlt es sich, Lebensmittel zu verbrauchen und das Gerät auszuschalten, um Energie zu sparen.

---

## UMZUG

**1.** Nehmen Sie alle internen Teile heraus.  
.....

**2.** Wickeln Sie alle Teile gut ein und befestigen Sie sie mit Klebeband, damit sie nicht aneinander schlagen oder verloren gehen.

**3.** Schrauben Sie die einstellbaren Füße ein, damit sie die Auflagefläche nicht berühren.  
.....

**4.** Schließen Sie die Tür, fixieren Sie sie mit Klebeband und fixieren Sie das Netzkabel ebenfalls mit Klebeband am Gerät.

---

## STROMAUSFALL

Rufen Sie bei einem Stromausfall bei Ihrem Stromversorger an und fragen Sie, wie lange der Ausfall andauern wird.

*Hinweis:* Denken Sie daran, dass ein volles Gerät länger kalt bleibt als ein nur teilweise gefülltes.

Lebensmittel mit sichtbaren Eiskristallen können erneut eingefroren werden, Geschmack und Aroma können allerdings darunter leiden.

Falls der Zustand der Lebensmittel schlecht ist, ist es besser, sie zu entsorgen.

*Stromausfälle bis zu 24 Stunden.*

Halten Sie die Tür des Geräts geschlossen. Lebensmittel können so länger kalt bleiben.

*Stromausfälle über 24 Stunden.*

Leeren Sie das Gefrierfach und platzieren Sie die Lebensmittel in einem tragbaren Gefriergerät. Ist so ein Gefriergerät nicht verfügbar und sind auch keine Kühlakkus verfügbar, versuchen Sie die am ehesten verderblichen Lebensmittel aufzubrauchen.

Leeren Sie den Eiswürfelbehälter.

---

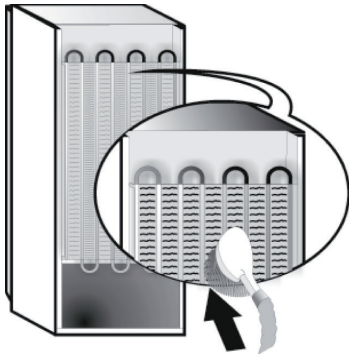
# REINIGUNG UND WARTUNG

## ⚠️ WARNUNG

Ziehen Sie vor Reinigungs- und Wartungsarbeiten den Netzstecker des Geräts oder unterbrechen Sie die Stromversorgung.

Verwenden Sie niemals Scheuermittel. Reinigen Sie Kühlschrankteile niemals mit entflammbaren Flüssigkeiten.

- › Reinigen Sie das Gerät regelmäßig mit einem Tuch und einer Lösung aus warmem Wasser und speziellem Neutralreiniger für Kühlschränke.
- › Reinigen Sie das Äußere des Geräts und die Türdichtung mit einem feuchten Tuch und trocknen Sie mit einem weichen Tuch nach.
- › Der Kondensator hinten am Gerät muss regelmäßig mit einem Staubsauger gereinigt werden.



## ⚠️ WARNUNG

Verwenden Sie keine Dampfstrahlreiniger.

Tasten und Bedientafel dürfen nicht mit Alkohol oder alkoholischen Substanzen gereinigt werden. Verwenden Sie nur ein trockenes Tuch.

### Wichtig:

- › Tasten und Bedientafel dürfen nicht mit Alkohol oder alkoholischen Substanzen gereinigt werden. Verwenden Sie nur ein trockenes Tuch.
- › Die Leitungen des Kältemittelkreislaufs befinden sich in der Nähe der Tauwasserschale. Sie können sehr heiß werden. Reinigen Sie sie regelmäßig mit einem Staubsauger.

# ANLEITUNG ZUR FEHLERBEHEBUNG & KUNDENDIENST

**BEVOR SIE SICH AN DEN KUNDENSERVICE WENDEN.**

Betriebsprobleme werden häufig durch Kleinigkeiten verursacht, die Sie selbst finden und ohne jegliches Werkzeug beheben können.

## BETRIEBSGERÄUSCHE

Es ist normal, wenn Geräusche aus Ihrem Gerät kommen, da es mit mehreren Gebläsen und mit

Motoren zur Leistungsregelung ausgestattet ist, die automatisch aus- und eingeschaltet werden.

**MANCHE DER BETRIEBSGERÄUSCHE KÖNNEN FOLGENDERMASSEN REDUZIERT WERDEN:**

› Nivellieren Sie das Gerät aus und platzieren Sie es auf ebenem Untergrund.

› Stellen Sie sicher, dass alle inneren Komponenten korrekt platziert sind.

› Vermeiden Sie Kontakt zwischen Gerät und Möbelstücken.

› Stellen Sie sicher, dass Flaschen und Behälter einander nicht berühren.

## MÖGLICHERWEISE HÖRBARE BETRIEBSGERÄUSCHE

Zischgeräusch beim ersten Einschalten oder nach einer langen Betriebspause.



Ein Gluckern, wenn Kältemittel in die Leitungen fließt.



BRRR Geräusch entsteht durch den laufenden Kompressor.



Ein Summen, wenn Wasserventil oder Gebläse anlaufen.



Ein Knackgeräusch, wenn der Kompressor startet.



Der KLICK kommt von dem Thermostat, der einstellt wie oft der Kompressor läuft.





# ANLEITUNG ZUR FEHLERSUCHE

<i>Problem</i>	<i>Mögliche Ursache</i>	<i>Abhilfe</i>
<b>DAS GERÄT FUNKTIONIERT NICHT</b>	Das Gerät kann ein Problem mit der Stromversorgung haben.	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Überprüfen, ob das Netzkabel an eine funktionierende Steckdose mit der korrekten Spannung angeschlossen ist.</li> <li>› Überprüfen Sie die Schutzeinrichtungen und Sicherungen der Stromversorgung in Ihrem Haus</li> </ul>
<b>ES BEFINDET SICH WASSER IN DER ABTAUSCHALE</b>	Bei warmem, feuchtem Wetter ist dies normal. Die Schale kann sogar halbvoll werden.	› Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausnivelliert ist, damit das Wasser nicht überläuft.
<b>DIE KANTEN DES GEHÄUSES DIE MIT DER TÜRDICHTUNG IN BERÜHRUNG KOMMEN, FÜHLEN SICH WARM AN</b>	Es liegt keine Störung vor. Bei warmem Wetter und bei laufendem Kompressor ist dies normal.	
<b>DIE BELEUCHTUNG FUNKTIONIERT NICHT</b>	<p>Die Lampe muss möglicherweise ausgetauscht werden.</p> <p>Das Gerät befindet sich möglicherweise im On/Stand-by-Modus</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Stellen Sie sicher, dass die Schutzeinrichtungen und Sicherungen der Stromversorgung in Ihrem Haus richtig funktionieren.</li> <li>› Überprüfen Sie, ob das Netzkabel an eine funktionierende Steckdose mit der korrekten Spannung angeschlossen ist</li> <li>› Falls die LEDs beschädigt sind, muss der Benutzer den Kundenservice kontaktieren. Dieser Lampentyp ist nur durch unseren Kundenservice oder durch autorisierte Händler erhältlich.</li> </ul>

<b>Problem</b>	<b>Mögliche Ursache</b>	<b>Abhilfe</b>
<b>DER MOTOR LÄUFT ZU STARK</b>	Die Motorlaufzeit hängt von verschiedenen Faktoren ab: Anzahl der Türöffnungen, gelagerte Lebensmittelmenge, Zimmertemperatur, Temperatureinstellungen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Stellen Sie sicher, dass das Gerät korrekt eingestellt ist.</li> <li>› Überprüfen Sie, ob große Lebensmittelmengen in das Gerät gegeben wurden.</li> <li>› Stellen Sie sicher, dass die Tür nicht allzu oft geöffnet wird.</li> <li>› Stellen Sie sicher, dass die Tür richtig schließt.</li> </ul>
<b>DIE TEMPERATUR IM GERÄT IST ZU HOCH</b>	Hierfür können verschiedene Gründe vorliegen (siehe „Abhilfe“)	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Stellen Sie sicher, dass der Kondensator (hinten am Gerät) frei von Staub und Flusen ist.</li> <li>› Stellen Sie sicher, dass die Türe richtig schließt.</li> <li>› Stellen Sie sicher, dass die Türdichtungen richtig angebracht sind.</li> <li>› An heißen Tagen sowie in warmen Räumen läuft der Motor länger.</li> <li>› Falls die Tür längere Zeit offen stand und viele Lebensmittel eingelagert sind, läuft der Motor länger, um das Geräteinnere zu kühlen.</li> </ul>
<b>DIE TÜREN LASSEN SICH NICHT KORREKT ÖFFNEN ODER SCHLIESSEN</b>	Hierfür können verschiedene Gründe vorliegen (siehe „Abhilfe“)	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Stellen Sie sicher, dass keine Lebensmittelverpackungen die Tür blockieren.</li> <li>› Stellen Sie sicher, dass interne Teile oder der automatische Eiswürfelbereiter nicht verkehrt eingesetzt sind.</li> <li>› Stellen Sie sicher, dass die Türdichtungen nicht schmutzig oder klebrig sind.</li> <li>› Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausnivelliert ist.</li> </ul>

# KUNDEN- DIENST

## BEVOR SIE DEN KUNDENDIENST RUFEN

**1.** Versuchen Sie zuerst, die Störung anhand der in **ANLEITUNG ZUR FEHLERSUCHE** beschriebenen Ratschläge selbst zu beheben.

**2.** Das Gerät aus und wieder einschalten, um festzustellen, ob die Störung behoben ist

## FALLS DIE STÖRUNG NACH DEN VORSTEHEND BESCHRIEBENEN KONTROLLEN WEITER BESTEHT, WENDEN SIE SICH BITTE AN DEN NÄCHSTEN KUNDENSERVICE

Rufen Sie die Nummer in dem Garantieheft an oder folgen Sie den Anweisungen auf der Internetseite **[www.bauknecht.eu](http://www.bauknecht.eu)**

Sie benötigen dabei folgende Angaben:

- Eine kurze Beschreibung der Störung;
- Gerätetyp und Modellnummer;
- Servicenummer (Nummer nach dem Wort „Service“ auf dem Typenschild). Die Servicenummer finden Sie auch auf dem Garantieheft,
- Ihre vollständige Anschrift,
- Ihre Telefonnummer.

**SERVICE** 0000 000 00000



Im Reparaturfall wenden Sie sich bitte an den autorisierten Kundenservice (nur dann wird garantiert, dass Originalersatzteile verwendet werden und eine fachgerechte Reparatur durchgeführt wird).

**Hersteller:**  
**Whirlpool Europe s.r.l. - Socio Unico**  
**Viale Guido Borghi 27**  
**21025 Comerio (VA)**  
**Italy**



19514265700